### PATENT COOPERATION TREATY

### **PCT**

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Rule 44bis)

Applicant's or agent's file reference P802816/WO/1	FOR FURTHER ACTION	See item 4 below		
International application No. PCT/EP2004/008418	International filing date (day/month/year) 28 July 2004 (28.07.2004)	Priority date (day/month/year) 02 August 2003 (02.08.2003)		
International Patent Classification (8th edition unless older edition indicated) See relevant information in Form PCT/ISA/237				
Applicant DAIMLERCHRYSLER AG				

1.	This international preliminary report on patentability (Chapter I) is issued by the International Bureau on behalf of the International Searching Authority under Rule 44 bis.1(a).				
2.	This REPORT consists of a total of 6 sheets, including this cover sheet.				
	In the attached sheets, any reference to the written opinion of the International Searching Authority should be read as a reference to the international preliminary report on patentability (Chapter I) instead.				
3.	This report contains indications relating to the following items:				
	Box No. I	Basis of the report			
	Вох №. П	Priority			
	Box No. III	Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability			
	Box No. IV	Lack of unity of invention			
	Box No. V	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
	Box No. VI	Certain documents cited			
	Box No. VII	Certain defects in the international application			
	Box No. VIII	Certain observations on the international application			
4.	The International Bureau will communicate this report to designated Offices in accordance with Rules 44bis.3(c) and 93bis.1 but not, except where the applicant makes an express request under Article 23(2), before the expiration of 30 months from the priority date (Rule 44bis.2).				

	Date of issuance of this report 06 February 2006 (06.02.2006)
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland	Authorized officer  Ellen Moyse
Facsimile No. +41 22 740 14 35	Telephone No. +41 22 338 89 75

Form PCT/IB/373 (January 2004)

# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Absen	der: INTERNAT	IONALE RECH	ERCHENBEHÖRDE		REC'D 02 DEC	2004	
An:				PCT ViiPO PUT			
siehe Formular PCT/ISA/220				SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE			
				(Regel 43bis.1 PCT)			
	5-007			Absendedatum (TagMonatVahr) siehe Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)			
	nzeichen des Anmek e Formular PCT			WEITERES VORGEHEN slehe Punkt 2 unten			
	nationales Aktenzelc /EP2004/008418		Internationales Anmelded 28.07.2004	atum (Tag/MonatVlahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/) 02.08.2003	lahr)	
l	nationale Patentklas: K6/04	sifikation (IPK) od	er nationale Klassifikation u	nd IPK			
Anmi DAI	elder MLERCHRYSLE	R AG				1	
1.	Dieser Besche	id enthält Ang	aben zu folgenden Pu	nkten:			
		Grundlage des	s Bescheids				
	Feld Nr. II	Priorität					
	☐ Feld Nr. III	Kelne Erstellu Anwendbarke	ng eines Gutachtens üb it	er Neuheit, erfinderisc	he Tätigkeit und gewerblich	10	
	☐ Feld Nr. IV		nheitlichkeit der Erfindur	lung			
	☑ Feld Nr. V				h der Neuhelt, der erfinderi:	schen Tätigkeit	
		und der gewe	rblichen Anwendbarkeit;	Unterlagen und Erklä	rungen zur Stützung dieser	Feststellung	
	☐ Feld Nr. VI		geführte Unterlagen				
	☐ Feld Nr. VII	Bestimmte Mä	ingel der internationalen	Anmeldung			
	☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Be	merkungen zur internati	onalen Anmeldung			
2.	WEITERES VO	RGEHEN					
İ	Wird ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung gestellt, so gilt dieser Bescheid als schriftlicher Bescheid der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde ("IPEA"); dies trifft nicht zu, wenn der Anmelder eine andere Behörde als diese als IPEA wählt und die gewählte IPEA dem Internationale Büro nach Regel 66.1bis b) mitgetellt hat, daß schriftliche Bescheide dieser Internationalen Recherchenbehörde nicht anerkannt werden.					anmeider jel 66.1bis b)	
Wenn dieser Bescheld wie oben vorgesehen als schriftlicher Bescheid der IPEA gilt, so wird der Anmelder aufgefordert, bei der IPEA vor Ablauf von 3 Monaten ab dem Tag, an dem das Formblatt PCT/ISA/220 abgesandt wurde oder vor Ablauf von 22 Monaten ab dem Prioritätsdatum, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stellungnahme und, wo dies angebracht ist, Änderungen einzureichen.						ogesandt	
Weltere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.							
3.	Nähere Einzelh	eiten siehe die /	Anmerkungen zu Formbl	att PCT/ISA/220.			
Nan	ne und Postanschrift	der mit der intern	nationalen	Bevollmächtigter Bed	diensteter	achts Petersen	

Recherchenbehörde

Europäisches Patentamt - Gitschiner Str. 103

D-10958 Berlin Tel. +49 30 25901 - 0 Fax: +49 30 25901 - 840 Wisnicki, M

Tel. +49 30 25901-538



## SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/008418

	Feld	d Nr.	I Grundlage des Bescheids		
1.	. Hinsichtlich der <b>Sprache</b> ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
		ers	Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache tellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für die Zwecke der nationalen Recherche eingereicht worden ist (gemäß Regeln 12.3 und 23.1 b)).		
2.	Hinsichtlich der Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz, die in der internationalen Anmeldung offenbart wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erstellt worden:				
	a. A	rt de	s Materials		
	[	⊐ s	Sequenzprotokoll		
	[	ד כ	abelle(n) zum Sequenzprotokoll		
	b. F	orm	des Materials		
	1	⊐ ii	n schriftlicher Form		
	I	□ iı	n computerlesbarer Form		
	c. Z	eitpu	nkt der Einreichung		
	ļ	□ i	n der eingereichten internationalen Anmeldung enthalten		
	!	□ z	rusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht		
			bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht		
3.		eing ode	rden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls und/oder einer dazugehörigen Tabelle gereicht, so sind zusätzlich die erforderlichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten r zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeldung in der eingereichten Fassung übereinstimm r. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.		

4. Zusätzliche Bemerkungen:

## SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/008418

	Feld Nr. II	Priorität					
1.	☑ Das fo	olgende Dokument ist r	worden:				
	⊠	Abschrift der frühere und 66.7(a)).	n Anmek	dung, deren I	Priorität beansprucht worden ist (Regel 43	bis.1	
		Übersetzung der früh und 66.7(b)).	eren An	meldung, dei	en Priorität beansprucht worden ist (Rege	l 43 <i>bis</i> .1	
		Daher war es nicht möglich, die Gültigkeit des Prioritätsanspruchs zu prüfen. Der Bescheid wurde trotzdem in der Annahme erstellt, daß das beanspruchte Prioritätsdatum das maßgebliche Datum ist.					
2.	Priorit	ätsanspruch als ungült	ig erwies	sen hat (Rege	anspruchten Priorität erstellt worden, da s eln 43 <i>bis</i> .1 und 64.1). Für die Zwecke dies Anmeldedatum als das maßgebliche Datu	ses Bescheids	
3.	Etwaige zu	usätzliche Bemerkunge	en:				
	Feld Nr. V erfinderis Stützung	Begründete Fests chen Tätigkeit und d dieser Feststellung	tellung ( er gewei	nach Regel ( rblichen Anv	l3 <i>bis.</i> 1(a)(i) hinsichtlich der Neuheit, de vendbarkeit; Unterlagen und Erklärung	en zur	
1.	Feststellur	ng					
	Neuheit		Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-7		
	Erfinderisc	che Tätigkeit	Ja:	Ansprüche	3-7		
			Nein:	Ansprüche			
	Gewerblic	he Anwendbarkeit	Ja: Nein:	Ansprüche: Ansprüche:	1-7		
2.	Unterlage	n und Erklärungen:			•		

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V

1 Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: DE-A-198 42 496 D2: WO-A-99/50084

- Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1 und 2 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT beruht.
- 2.1 Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart:

Verfahren zur Steuerung eines Fahrantriebs eines Kraftfahrzeugs mit einer Brennkraftmaschine (1) und einem Elektromotor (9), wobei ein Hauptgetriebe (3) eine Ausgangswelle (5), die mit einer Antriebswelle des Kraftfahrzeugs verbunden ist, und eine Eingangsweile (4), die mit der Brennkraftmaschine (1) verbunden ist, aufweist, und wobei der Elektromotor (9) über ein Zwischengetriebe (6, 7, 8) mit wenigstens zwei Übersetzungsstufen mit der Eingangswelle (4) oder der Ausgangswelle (5) des Hauptgetriebes (3) gekoppelt ist.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem Verfahren dadurch, dass zum Beschleunigen des Kraftfahrzeugs aus dem Stillstand der Fahrantrieb zunächst allein durch den Elektromotor erfolgt, wobei sich das Zwischengetriebe in seiner niedrigsten Übersetzungsstufe befindet, und dann vor einem Schaltvorgang des Zwischengetriebes der Fahrantrieb durch die Brennkraftmaschine übernommen wird.

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, einen komfortablen (ruckfreien) Wechsel der Übersetzungsstufen des Zwischengetriebes zu ermöglichen.

Das Merkmal, dass zum Beschleunigen des Kraftfahrzeugs aus dem Stillstand der Fahrantrieb zunächst allein durch den Elektromotor erfolgt und dann durch die

### SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/008418

Brennkraftmaschine übernommen wird, ist im Bereich der Hybridfahrzeuge allgemein bekannt (siehe z.B. D2, Seite 9, Zeilen 7-14).

Andererseits ist es bekannt das zu schaltende Getriebe beim Schaltvorgang zu entlasten und dabei den Elektromotor vom Antriebstrang zu entkoppeln (siehe D1, Spalte 4, Zeilen 44-61). Es ist naheliegend, dass es im diesen Fall zu einer Antriebskraftunterbrechung kommen würde, die sich auf den Fahrkomfort negativ auswirken würde. Eine direkte Maßnahme, um diesen Effekt zu vermeiden, wäre, die Antriebskraft des Elektromotors durch die des Verbrennungsmotors zu ersetzen. Ein solcher Vorgang ist auch in D2 beschrieben (siehe Seite 9, Zeilen 16-36).

Angesichts der obigen Ausführungen würde es der Fachmann als übliche Vorgehensweise ansehen, alle in Anspruch 1 aufgeführten Merkmale miteinander zu kombinieren.

- 2.2 Bei dem Merkmal des Anspruchs 2 (das Zwischengetriebe ist ein Klauen-Schaltgetriebe) handelt es sich nur um eine von mehreren naheliegenden Möglichkeiten, aus denen der Fachmann ohne erfinderisches Zutun den Umständen entsprechend auswählen würde, zumal die damit erreichten Vorteile ohne weiteres abzusehen sind. Folglich liegt auch dem Gegenstand des Anspruchs 2 keine erfinderische Tätigkeit zugrunde.
- 3 Die in abhängigen Ansprüchen 3-7 enthaltene Merkmalskombination ist aus dem vorliegenden Stand der Technik weder bekannt, noch wird sie durch ihn nahegelegt.